

Овсянников Денис

СОЦІОЛОГ

🔄 25 березня 📍 Місто: [Київ](#)

Вік: 29 років

Режим роботи: вільний графік роботи, віддалена робота, часткова зайнятість

Категорії: HR, управління персоналом, Наука, освіта, переклади, Керівництво

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Досвід роботи

Junior Researcher

Інститут економічних досліджень та політичних консультацій (Економічний аналіз, розробка політичних рекомендацій для уряду та розвиток громадянського суспільства в Україні), Київ

10.2025 – 12.2025 (2 місяці)

Обов'язки:

- Побудова бази даних на рівні компаній (138+ підприємств) для економічного дослідження
- Порівняльний аналіз регуляторних норм ЄС (EUR-Lex) у сфері промислової політики
- Формування датасету торговельних даних за класифікацією HS6 (2020-2024)
- Робота зі статистичними базами даних для підготовки аналітичних звітів

✓ Є рекомендації з даного місця роботи

Analyst – Internship (Стажист-аналітик)

Укрзалізниця (Транспортування), Київ

01.2025 – 06.2025 (5 місяців)

Обов'язки:

- Аналіз пасажиропотоку, виручки та даних зворотного зв'язку від клієнтів
- Розробка та побудова 5+ дашбордів у Power BI для візуалізації трендів пасажиропотоку
- Використання Excel, Power Query та зведених таблиць для статистичного аналізу
- Створення KPI та візуалізація аналітичних інсайтів для підтримки управлінських рішень

Освіта

Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана (Київ)

Спеціальність: ФУПСтаП, соціологія

повна вища, 09.2024 – 12.2025 (1 рік 2 місяці)

Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана (Київ)

Спеціальність: ФУПСтаП, менеджмент

повна вища, 09.2020 – 06.2024 (3 роки 9 місяців)

Додаткова освіта

- Quantitative Methods – Coursera, 2024
- Human Resources Analytics – Coursera, 2024

Знання мов

Англійська - Високий рівень (вільно)

Додаткова інформація

Знання комп'ютера, програм: Власноруч зібрав свій ПК, тому розумію, що і як там працює. Щодо програм: Excel (зведені таблиці, формули, Power Query), Power BI (дашборди, візуалізація), Word, PowerPoint тощо.

Мета пошуку роботи, побажання до місця роботи: Дистанційно.